



**தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம்**

**&**

**இந்தியவானிலைத் துறை**

**தமிழ்நாடு நெல் ஆராய்ச்சி நிறுவனம் - ஆடுதுறை**

**திருச்சிராப்பள்ளி மாவட்ட வானிலை சார்ந்த வேளாண் அறிக்கை**

**(28.05.2025 முதல் 01.06.2025)**



**அறிக்கை எண் 16/2025**

**தேதி. 27.05.2025**

**திருச்சிராப்பள்ளி மாவட்டத்தின் கடந்த வார வானிலை**

திருச்சிராப்பள்ளி மாவட்டத்தின் 23.05.2025 முதல் 28.05.2025 வரையிலும் பகல் நேரவெப்பநிலை 34 - 38 °செ ஆகவும் இரவு நேர வெப்பநிலை 26 - 27 °செ ஆகவும் காலை நேரகாற்றின் ஈரப்பதம் 81 சதவிகிதமாகவும், மாலைநேரகாற்றின் ஈரப்பதம் 74 சதவிகிதமாகவும் பதிவானது. சராசரியாக காற்றின் வேகம் மணிக்கு 12 - 19 கி.மீ வேகத்தில், பெரும்பாலும் மேற்கு திசை வரை பதிவானது.

**எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலை திருச்சிராப்பள்ளி (28.05.2025 முதல் 01.06.2025)**

கடந்த வார வானிலை (23.05.2025 மற்றும் 26.05.2025)				காரணிகள்	அடுத்த ஓரங்களில் நாட்கஞக்கான வானிலை முன்னாறிவிப்பு 01.06.2025- 08.30 வரை				
நாள்-1 23/05	நாள்-2 24/05	நாள்-3 25/05	நாள்-4 26/05	தேதி	நாள்-1 28/05	நாள்-2 29/05	நாள்-3 30/05	நாள்-4 31/05	நாள்-5 01/06
0.0	13.6	0.0	0.0	மழை (மி.மி)	0	0	0	3	0
37	38	34	35	அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	32	33	33	33	33
27	26	27	26	குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	26	26	26	26	26
6	7	7	7	மேக மூட்டம் (ஆங்கா)	4	6	5	4	4
68	76	78	81	அதிகப்தச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	70	80	70	70	70
52	63	59	74	குறைந்தபட்சகாற்றின்ஈரப்பதம் (%)	50	50	40	50	50
22	12	18	19	காற்றின் வேகம் (கி.மீ/மணி)	22	24	26	26	24
மேற்கு	மேற்கு	மேற்கு	மேற்கு	காற்றுவீசும் திசை	தென் மேற்கு	மேற்கு தென் மேற்கு	மேற்கு தென் மேற்கு	மேற்கு	மேற்கு

**திருச்சிராப்பள்ளி மாவட்ட வானிலை சார்ந்த வேளாண் அறிக்கை**

வரும் நாட்களில் வானம் தெளிவாக காணப்படும். 31.05.2025 அன்று லேசான தூரல் மழை எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. அதிகப்தச வெப்பநிலை 28 - 34 °செ ஆகவும் குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை 26 °செ ஆகவும், காலைநேரகாற்றின் ஈரப்பதம் 80 சதவிகிதமாகவும், மாலை நேரகாற்றின் ஈரப்பதம் 50 சதவிகிதமாகவும் பதிவாக வாய்ப்புள்ளது. சராசரியாக காற்று மணிக்கு 22 - 26 கி.மீ வேகத்தில் வீசக்கூடும். காற்று பெரும்பாலும் மேற்கு தென் மேற்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்.

**வேளாண் அறிவுரைகள்**

பொது		வரும் நாட்களில் மிக இலோசான மழை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் தேவைக்கேற்ப நீர் பாய்ச்சவும்.
நெல்	நடவு வயல்	நடவு செய்யும் பொழுது பதினெட்டு முதல் இருபத்தி இரண்டு நாட்கள் வயதுடைய நன்கு வாளிப்பான நாற்றுக்களை உயிர் உரங்களான அசோஸ்பெரிஸ்லம் (1 கிலோ/ 125 மிலி) மற்றும் பாஸ்போபாக்டரியாவை (1 கிலோ, 125 மிலி) 40 லிட்டர் தண்ணீரில் இட்டு நாற்றுகளின் வேர் பாகம் கரைசலில் நன்கு நனையுமாறு 15 முதல் 30 நிமிடங்கள் வரை வைத்திருந்து பிறகு நடவு செய்ய வேண்டும்.
பருத்தி	வளர்ச்சி பருவம்	தற்போது நிலவக்கூடிய வானிலையின் காரணமாக பருத்தியில் பூ மற்றும் பிஞ்ச உதிர்வதை தடுக்க நாப்தலின் அசிடிக் அமிலம் 40 பிபிம் கரைசலை விடைத்த 60 மற்றும் 90 வது நாளில் தெளிப்பதால் மொட்டுகள் உதிர்வது குறைக்கப்பட்டு காய்கள் அதிகம் பிடிக்க உதவுகிறது.
கரும்பு	வளர்ச்சி பருவம்	தற்போது நிலவக்கூடிய வானிலையின் காரணமாக 5 மாதங்களுக்கு மேலான கரும்பு பயிறில் தோகையை நீக்கி விட்டம் கட்டவும்.
தென்னை		உகந்த வானிலை இருப்பதால் தென்னையில் குரும்பை கொட்டுதலை தவிர்ப்பதற்கு 200 மிலி தென்னை டானிக்கை வேர் மூலம் கொடுக்கவும்.
வாழை		வாழை மரங்கள் காற்றினால் சாயாமல் இருக்க வாழை மரங்களுக்கு முட்டுக்கொடுத்து பாதுகாக்கவும்.
கால்நடைகளுக்கு	மாடு	விவசாயிகள் கறவை மாடுகளுக்கு போதிய அளவு தாது உப்பு கலவையை அளிக்கலாம்

### அறுஞ்செய்தி

வரும் நாட்களில் மிக இலோசான மழை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் தேவைக்கேற்ப நீர் பாய்ச்சவும்.

இயக்குநர்